

Janvier	Février	Mars	Avril	Mai
<p><b>21 au 24 janvier à Grenoble</b> <b>IPC/WHMA-A-620</b></p> <p>Certification de spécialistes IPC/WHMA-A-620 - (25h)</p> <p><b>28 au 29 janvier à Paris</b> <b>Prévention et maîtrise ESD</b></p> <p>Coordinateurs ESD - (14h)</p>	<p><b>11 au 12 février à Grenoble</b> <b>Prévention et maîtrise ESD</b></p> <p>Coordinateurs ESD - (14h)</p>	<p><b>18 au 21 mars à Grenoble</b> <b>IPC-A-610</b></p> <p>Certification de spécialistes IPC-A-610 - (25h)</p> <p><b>20 mars à Grenoble</b> <b>IPC-A-610</b></p> <p>Recertification IPC-A-610 mode challenge - (7h)</p> <p><b>18 au 21 mars à Paris</b> <b>IPC-A-600</b></p> <p>Certification de spécialistes IPC-A-600 - (25h)</p>	<p><b>01 au 02 avril à Paris</b> <b>Prévention et maîtrise ESD</b></p> <p>Coordinateurs ESD - (14h)</p> <p><b>03 avril à Paris</b> <b>Prévention et maîtrise ESD</b></p> <p>Refresh coordinateurs ESD - (7h)</p>	<p><b>20 au 23 mai à Grenoble</b> <b>IPC/WHMA-A-620</b></p> <p>Certification de spécialistes IPC/WHMA-A-620 - (25h)</p> <p><b>20 au 23 mai à Paris</b> <b>IPC-A-610</b></p> <p>Certification de spécialistes IPC-A-610 - (25h)</p>
Juin	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
<p><b>24 au 25 juin à Grenoble</b> <b>Prévention et maîtrise ESD</b></p> <p>Coordinateurs ESD - (14h)</p> <p><b>26 juin à Grenoble</b> <b>Prévention et maîtrise ESD</b></p> <p>Refresh coordinateurs ESD - (7h)</p>	<p><b>16 au 19 sept à Grenoble</b> <b>IPC-A-610</b></p> <p>Certification de spécialistes IPC-A-610 - (25h)</p> <p><b>23 au 24 sept à Paris</b> <b>Prévention et maîtrise ESD</b></p> <p>Coordinateurs ESD - (14h)</p>	<p><b>14 au 17 octobre à Paris</b> <b>IPC/WHMA-A-620</b></p> <p>Certification de spécialistes IPC/WHMA-A-620 - (25h)</p>	<p><b>18 au 21 nov à Paris</b> <b>IPC-A-600</b></p> <p>Certification de spécialistes IPC-A-600 - (25h)</p> <p><b>25 au 28 nov à Grenoble</b> <b>IPC-A-610</b></p> <p>Certification de spécialistes IPC-A-610 - (25h)</p>	<p><b>09 au 10 déc à Grenoble</b> <b>Prévention et maîtrise ESD</b></p> <p>Coordinateurs ESD - (14h)</p>